

AM-FP275S

GESTRICHENES PE-PAPIER



PRODUKTSPEZIFIKATION *

Gewicht DIN EN ISO 536	g/m ²	276	± 7
Dicke DIN EN ISO 534	µm	256	± 7
	mil	10.1	± 0.3
Glanz BYK (60°) ISO 2813		22	± 5
Colour Elrepho UVO (D65) ISO 2469	L	93,5	± 0,6
	a	-0,3	± 0,4
	b	-1,6	± 0,6
	delta b	11,4	± 0,6
CIE Weiße (D65/10°) min. ISO 2469		> 143	
Opazität min. ISO 2469	%	> 96	

Bedruckbarkeit

Einseitig bedruckbar

Laminierbarkeit

Heiß & kalt

Drucktechnologie

🟠 Inkjet solvent

🟡 Inkjet latex

🟣 Inkjet UV

Kompatibilität

Exzellente Ergebnisse auf allen eco-, mild- und hard-solvent Druckern sowie auf Latex- und UV-Druckern.

VORTEILE & EIGENSCHAFTEN

- Gestochen scharfe Details
- Lebendige Farben
- Hohe Farbkonstanz und großer Farbraum
- Optimale Verarbeitungseigenschaften
- Hohe Lichtbeständigkeit
- Outdoor Haltbarkeit
- Hervorragende Planlage
- Schnell trocken
- PVC frei

HAUPTANWENDUNGEN

Sign & Display Graphics

- POS Schilder
- Ausstellungsgrafiken
- Fotodrucke
- Kommerzielle Poster für Innen- und Außenanwendungen

Verwendungshinweise

Material nur in Originalverpackung aufbewahren. Möglichst im Standardklima (23°C, 50 % rel. Feuchte) lagern. Vor direktem Sonnenlicht schützen. Es wird empfohlen, das Papier vor Gebrauch mindestens 24 Stunden lang dem Raumklima anzupassen.

* Änderungen vorbehalten.



Version 02/2018